

HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini-pc



Nyt design, som er klar til fremtiden

Den stilfulde, lillebitte HP ProDesk 600 Desktop Mini er en kraftfuld og pålidelig pc med høj ydeevne og administrationsfunktioner i erhvervsklassen.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Intel® Core™-processorer²

Førsteklasses ydeevne i et smukt design

- Du klarer hurtigt dagens opgaver med den effektive 7. generation af Intel® Core™ i3/i5/i7-processorerne² og Intel® Optane™³-teknologi (tilbehør), op til 32 GB DDR4-hukommelse³ samt HP Turbo Drive G2³.

Enkle monteringsløsninger

- Mini-computeren kan nemt installeres bag enhver ProDisplay³-skærm, så kombinationen næsten ikke fylder noget på skrivebordet. Med HP's komplette økosystem af DM-tilbehør³ kan du nemt montere og sikre computeren næsten hvor som helst.

HP's eksklusive sikkerhed og administration

- Med HP BIOSphere Gen3⁴ er du beskyttet mod brud på datasikkerheden og nedetid, og med HP Manageability Integration Kit⁵ kan du nemt administrere dine enheder via Microsoft SCCM.

Konfigurerbar I/O-port til skærme

- Konfigurer en I/O-port på bagsiden som en skærmport, der understøtter VGA, DisplayPort™, HDMI eller serial Type C™ med DisplayPort™.

Fremhævede funktioner

- Du kan knokle løs hele dagen med Windows 10 Pro¹ og den kraftfulde HP ProDesk 600 Desktop Mini med indbyggede sikkerheds-, samarbejds- og tilslutningsfunktioner.¹
- Hold produktiviteten oppe, og reducer nedetiden med HP BIOSphere Gen3⁴-automatisering på firmwareniveau. Dine pc'er får ekstra beskyttelse takket være automatiske opdateringer og sikkerhedskontroller.⁴
- HP Manageability Integration Kit hjælper med hurtigere image-oprettelse og administration af hardware, BIOS og sikkerhed via Microsoft System Center Configuration Manager.⁵
- Du kan bruge HP Manageability Integration Kit⁵ til at gøre fremstillingen af billeder og administrationen af hardware, BIOS og sikkerhedsfunktionerne hurtigere via Microsoft System Center Configuration Manager.^{6,7}
- Du kan forbedre kvaliteten og sikkerheden i brugerdefinerede Windows-billeder med HP Image Assistant, der hjælper it-medarbejderne med at fremstille billeder, identificere problemer samt give anbefalinger og foreslå løsninger.
- Få betydelig bedre overførselshastigheder for data, stemme- og videokommunikation på LAN- og Wi-Fi-netværk med meget trafik.
- Denne holdbare pc er udviklet til at kunne bestå HP Total Test Process – så du kan have ro i sindet.
- Universallydstikket understøtter både mikrofoner, høretelefoner og CTIA-headset.
- Det ene, universelle lydstick understøtter både mikrofoner, høretelefoner og CTIA-headset.

HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini-pc Specifikationstabel



Formfaktor	Mini
Tilgængelige operativsystemer	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Tilgængelige processorer^{4,20}	Intel® Celeron® G3930T med Intel® HD Graphics 610 (2,7 GHz, 2 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-6100T med Intel® HD Graphics 530 (3,2 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-7100T med Intel® HD Graphics 630 (3,4 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-7300T med Intel® HD Graphics 630 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i5-6500T med Intel® HD Graphics 530 (basisfrekvens på 2,5 GHz, op til 3,1 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-6600T med Intel® HD Graphics 530 (basisfrekvens på 2,7 GHz, op til 3,5 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-7500 med Intel® HD Graphics 630 (basisfrekvens på 2,7 GHz, op til 3,3 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-7600 med Intel® HD Graphics 630 (basisfrekvens på 2,8 GHz, op til 3,7 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i7-6700T med Intel® HD Graphics 530 (basisfrekvens på 2,8 GHz, op til 3,6 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i7-7700 med Intel® HD Graphics 630 (basisfrekvens på 2,9 GHz, op til 3,8 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Pentium® Gold G4560T med Intel® HD Graphics 610 (2,9 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® Gold G4600T med Intel® HD Graphics 630 (3 GHz, 3 MB cache, 2 kerner)
Chipsæt	Intel® Q270
Maksimal hukommelse	Op til 32 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Bemærkning vedr. standardhukommelse: Overførselshastigheder på op til 2400 MT/s
Hukommelsessokler	2 SODIMM
Internt storage	500 GB Op til 2 TB 2,5" SATA (7200 o/m) ⁷ 500 GB Op til 1 TB SATA SSHD (5400 o/m) ⁷ 256 GB Op til 512 GB SATA SED SSD ⁷ 256 GB Op til 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ 128 GB Op til 256 GB SATA SSD ⁷ Op til 500 GB 2,5" SATA SED HDD ⁷
Optisk lager	Tynd SATA-dvd-brænder (tilbehør)
Tilgængelige grafikkort	Integreret: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{10,11,12,21}
Lyd	Conexant CX20632-codec med universallydstik, indbyggede højtalere på 2 W, 3,5-mm-stik til headset og hovedtelefoner på forsiden, understøtter multi-streaming
Kommunikation	LAN: Intel® I219LM Gigabit-netværksforbindelse, LOM WLAN: Trådløs Intel® 8265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, vPro™; Trådløs Intel® 8265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, ikke vPro™; Trådløs Intel® 7265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, ikke vPro™ ^{9,19}
Udvidelsesstik	1 M.2 2230 til valgfri trådløs NIC; 1 M.2 2280 til lagerdrev
Porte og stik	Foran: 1 USB 3.1 Type-C™ (opladning); 1 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 3.1 Gen 1 (opladning); 1 hovedtelefonstik; Universallydstik med understøttelse af CTIA-headset ²⁵ Back (Tilbage): 1 stik til sikkerhedslås; 1 eksternt antenestik; 2 DisplayPort™; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 RJ-45; 1 strømstik; 1 valgfri ekstra port ²⁵ På bagsiden (tilbehør): 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 VGA; 1 serie; 1 USB 3.1 Type-C™ (DisplayPort™ til alternativ tilstand eller 15 W-udgang) ^{9,23}
Interne drevbåse	Én 6,35 cm (2,5")
Inputenhed	HP USB-konferencetastatur; HP-tastatur med Smart Card (CCID) og USB; Tyndt HP USB-tastatur til erhvervsbrug; Tyndt, gråt HP-tastatur til erhvervsbrug ¹³ HP USB-lasermus på 1000 dpi; Gråt HP V2-mus; Optisk HP USB-mus; Hærdet HP USB-mus ¹³
Tilgængelig software	Bing-søgning for IE11; Køb Office; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation-software; HP-meddelelser; HP Sure Click; HP Velocity; Indbygget understøttelse af Miracast; Skype for Business-certificeret ^{14,15,24}
Sikkerhedsstyring	Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip (SLB9670 – certificeret i henhold til Common Criteria EAL4+); Deaktivering af SATA-port 0 og 1 (via BIOS); Drevlås; Aktivering/deaktivering af serielle porte og USB-porte (via BIOS); Adgangskode ved start (via BIOS); Adgangskode ved konfiguration (via BIOS); Understøtter kabinethængelåse og kabellåse; Indbygget hættesensor
Administrationssegenskaber	HP Client Catalog; HP Driver Packs; LANDESK Management; HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Image Assistant; HP MIK til Microsoft SCCM ^{16,22}
Strømforsyning	Effektivitetsgrad på 89 % ved 65 W
Mål	17,7 x 3,42 x 17,47 cm
Vægt	1,21 kg
Miljøansvar	Lav halogen ¹⁸
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	Der findes ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT®-registrerede konfigurationer ¹⁷
Garanti	3 års begrænset garanti, herunder 3 års reservedele, arbejdskraft og service på stedet næste hverdag. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser.

HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini-pc

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP Desktop Mini Rack Mount Tray Kit-modul



Du kan lade HP Desktop Mini-pc'erne arbejde for dig bag kulisserne ved hjælp af HP Desktop Mini Rack Mount Tray Kit-moduler med plads til op til otte pc'er og som passer i en HP-glidehylde til 100 kg.¹

Produktnummer: G1K21AA

Tårnstativ til HP Desktop Mini-kabinet



Hold det lodret. Få mere ud af steder med begrænset plads ved at stille HP Desktop Mini i lodret position ved hjælp af tårnstativet til HP Desktop Mini-kabinetet.

Produktnummer: G1K23AA

HP integreret driftscenter til Desktop Mini og tynd klient



Få mest muligt ud af mindre arbejdspladser, og skab en kompakt løsning på skrivebordet med HP IWC Desktop Mini/Thin Client ved at kombinere en skærm¹ med HP Desktop Mini, HP Thin Client eller HP Chromebox¹, og du får praktisk frontadgang til alle indgangene.

Produktnummer: G1V61AA

HP Desktop Mini DVD ODD-modul



Du kan føje en dvd-brænder til HP Desktop Mini-pc med et ODD-modul til HP Desktop Mini-dvd-brænder.¹

Produktnummer: K9Q83AA

I/O-modul til HP Desktop Mini



Du kan fortsat arbejde med dine nuværende enheder og føje ældre porte til din HP Desktop Mini-pc med et 500-GB HDD/I/O-modul til HP Desktop Mini.

Produktnummer: K9Q84AA

65-W HP Desktop Mini-strømforsynings sæt



Du bør altid have en ekstra HP Desktop Mini-adapter ved hånden, og hvis du bruger din HP Desktop Mini-pc på farten, kan du tage et 65-W HP Desktop Mini-strømforsynings sæt med dig.¹

Produktnummer: L2X04AA

Du får 5 års hardwaresupport næste hverdag på stedet udført af en HP-kvalificeret tekniker til din computerenhed, hvis problemet ikke kan løses via fjernsupport.

Produktnummer: U7899E



HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini-pc

Fodnoter

- ¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 bliver automatisk opdateret, og dette er altid aktiveret. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ² Multi-Core er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og klokfrekvens afhænger af programarbejdsindsatsen samt software- og hardwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ³ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør.
- ⁴ Funktionerne i HP BIOSphere Gen3 kan variere, afhængigt af computerens platform og konfiguration.
- ⁵ HP Manageability Integration Kit kommer på markedet i løbet af første kvartal af 2017 og kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁶ HP Client Security Suite Gen3 kræver Windows og 7. generation af Intel®-processorer.
- ⁷ HP's multifaktorgodkendelse kræver en 7.-generations Intel® Core™-processor, integreret Intel®-grafik samt Intel® WLAN.
- ⁸ HP's multifaktorgodkendelse kræver en 7.-generations Intel® Core™-processor, integreret Intel®-grafik samt Intel® WLAN.

Ansvarsfraskrivelser vedr. tekniske specifikationer

- ¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 bliver automatisk opdateret, og dette er altid aktiveret. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com/>.
- ² Nogle enheder til akademisk brug opdateres automatisk til Windows 10 Pro Education med Windows 10-jubilæumsopdateringen. Udvalget af funktioner varierer; Du kan få oplysninger om funktionerne i Windows 10 Pro Education på <https://aka.ms/ProEducation>.
- ³ Multicore er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters funktion. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevnen og klokfrekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. Intels nummerering er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁴ I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke operativsystemerne Windows® 8 eller Windows 7 på produkter, der er konfigureret med Intel®-processorer og 7. generation af AMD-processorerne (eller nyere). Ydermere udbydes der ikke drivere til Windows 8 eller 7 på <http://www.support.hp.com>.
- ⁵ Da hukommelsesmodulerne fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler med for forskellige hastigheder, vil systemet køre med den laveste hukommelseshastighed.
- ⁶ I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er lavere. Der er reserveret op til 30 GB til systemgennemsnitssoftware (Windows 10).
- ⁷ HDMI-kabel sælges separat eller som tilbehør. Understøtter HDMI 2.0a-funktioner.
- ⁸ Trådløse kort er valgfrie eller tilbehør og kræver et separat anskaffet trådløst adgangspunkt og internetadgang. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Specifikationerne for 802.11ac WLAN foreligger kun i kladdeform og er ikke endelige. Hvis de endelige specifikationer adskiller sig fra kladdespecifikationerne, kan det få indflydelse på den bærbare computers mulighed for at kommunikere med andre 802.11ac WLAN-enheder.
- ⁹ Intel® HD Graphics 530: indbygget i 6. generation af Core™ i7/i5/i3-processorer
- ¹⁰ Intel® HD Graphics 630: indbygget i 7. generation af Core™ i7/i5/i3-processorer og Pentium®, 4600 og 4600T
- ¹¹ Intel® HD Graphics 610: indbygget i Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930 og G3930T
- ¹² Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør.
- ¹³ Miracast er en trådløs teknologi, som kan bruges på computeren, når du vil vise skærmbilledet på fjernsyn, projektorer og streaming-afspillere, der understøtter Miracast. Du kan bruge Miracast, når du vil dele det, du sidder med på computeren, eller afspille diasshow. Der er flere oplysninger på: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁴ HP ePrint Driver + JetAdvantage: Kræver internetforbindelse samt en internetforbundet HP-printer og oprettelse af en HP ePrint-konto (du kan se en liste over kvalificerede printere, understøttede dokument- og billedformater samt andre oplysninger om HP ePrint på www.hp.com/go/eprintcenter). Udskrivningstider og forbindelseshastigheder kan variere.
- ¹⁵ HP MIK er ikke forudinstalleret, men kan downloades på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ¹⁶ EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registrering varierer fra land til land. På <http://www.epeat.net> kan du se registreringsstatus for hvert land. Søg i nøgleordsgeneratoren i HP's butik med tredjepartstilbehør til solenergi på www.hp.com/go/options
- ¹⁷ Eksterne strømforsyninger, netledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lav-halogen-holdige. Reservedele anskaffet efter køb er muligvis ikke lav-halogen-holdige.
- ¹⁸ Wake on Lan-funktionen er ikke til rådighed.
- ¹⁹ BEMÆRK: Produktet understøtter ikke Windows 8 eller Windows 7. I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke disse operativsystemer på produkter, der er konfigureret med Intel og 7. generation af AMD-processorerne (eller nyere). Ydermere udbydes der ikke drivere til Windows 8 eller 7 på <http://www.support.hp.com>
- ²⁰ Understøttede opløsninger: 640 x 480; 720 x 400; 720 x 480; 720 x 576; 800 x 600; 1024 x 768; 1152 x 864; 1280 x 720; 1280 x 768; 1280 x 800; 1280 x 960; 1280 x 1024; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 1600 x 1200; 1920 x 1440; 2048 x 1536; 2560 x 1440; 2560 x 1600; 3440x1440; 3840 x 2160; 4096 x 2160
- ²¹ Kræver abonnement på LANdesk.
- ²² Dette kort leveres med en seriel port og 2 PS/2-porte (3 porte i alt).
- ²³ CyberLink Power Media Player: kun udvalgte modeller; CyberLink Power2Go®: kun udvalgte modeller; Foxit PhantomPDF Express: Kun Windows 7; Skype for Business-certificeret: tilbydes ikke i Kina.
- ²⁴ USB 3.1 Gen 1: 5 Gbit/s datahastighed.

Tilmeld dig for at modtage opdateringer
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og tjenesteydelser findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med produkterne og tjenesteydelserne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

Intel, Core, Pentium, Celeron og vPro er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. USB Type-C™ og USB-C™ er varemærker tilhørende USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency). DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker, der ejes af Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

